

# Verzeichniß für 1836

von

## Garten-, Blumen-, Feld- und andern Samereien, Obstbäumen, Zwiebeln, Pflanzen und in- und ausländischen Bäu- men und Sträuchern,

welche  
in der Königl. Preuß. privilegierten Samen-Handlung  
bei  
**Carl Platz in Erfurt**  
zu haben sind.

NB. Die Bezeichnung geschieht nach preussischem Courant, der Thaler zu 30 Silbergroschen gerechnet, und muß jedesmal der Beschreibung beigesetzt und frei eingeschickt werden (2½ Sgr. machen 2 gr., 5 Sgr. 4 gr., 15 Sgr. 12 gr., der Sgr. circa 9 gute Pf.); auch kann die Bezeichnung durch Reichth, zahlbar in Bankfurt a. M., Leipzig, Berlin, München, Augsburg, Wien, Hamburg, Paris oder Lyon übermacht, oder ein gutes Bank in diesen Orten angezeigt werden, welches meine Anweisung bezieht.  
Die Preise sind zunächst in Pfunden, als auch in Lothen gefaßt; wenn weniger als ½ Pfund genommen wird, so werden die Samen nach dem Lothpreise berechnet.  
Häufig und Emballage werden besonders in Rechnung gebracht und alle Briefe frei erbeten.

Küchenkräuter-Saamen.				Zwiebeln.			
Nr.	Art.	a. erg.	a. pfo.	Nr.	Art.	a. erg.	a. pfo.
1.	Basilicum, großes Küch.	1 3	—	110.	Zwiebeln, große, rotte, harte Erfurter	1 3	—
2.	— ganz feines frisches	2 6	—	111.	— gelbe	1 3	—
3.	Porreiß, Borago officinalis	2 6	—	112.	— spanische, rotte	1 3	—
4.	Cardobenedicten	1 3	—	113.	— weisse	2 6	—
5.	Dill	— 6	—	114.	— achte, längliche, feste Birn	2 6	—
6.	Kendel, süßer Moisaner	1 3	—	115.	— im Winter lebende	1 3	—
7.	Gartenfenchel, ordinäre	— 6	—	116.	Porree oder spanische Lauch	1 3	—
8.	— gefüllte	1 3	—	117.	— ganz großer Stangen	1 6	—
9.	— englische gelbe	1 6	—	118.	Zwiebeln, kleine Erfurter, Sted., 100 St.	2 6	—
10.	Gartenmelde, blutrotte	— 6	—	119.	Knoblauch	100 St.	3 6
11.	Kebot	— 6	—	120.	Knoblauch oder Schlangenschwanz, 100 St.	4 6	—
12.	— gefüllte, sehr schön	1 3	—	Radiesen und Rettige.			
13.	Obstbaum	1 6	—	121.	Radies, runde und lange, weisse und rotte	1 3	—
14.	Majoran, achte französische	2 6	—	122.	Rettige, lange, schwarze Erfurter, um 200	1 3	—
15.	Mango, brasilischer, mit mehrfarbigen Blatt- rippen, ganz neu und schön	4 6	—	123.	— Sommer	1 3	—
16.	Portulac, grüner	1 3	—	Verschiedene Kornsorten.			
17.	— ganz gelbe	1 6	—	124.	Gurken, ordinäre, zum Einmachen	1 3	—
18.	Pumpkin	1 3	—	125.	— lange, grüne, ditto	1 3	—
19.	Petersilie, zum Schneiden 100 Pfd. 12 thlr.	— 6	—	126.	— extra Schlangen, 12 — 18 Zoll lang	2 6	—
20.	Petersilie, frische, sehr schön	1 3	—	127.	— weisse Schlangen	2 6	—
21.	Pfeffer, ober Bohmentraut	1 3	—	128.	Melonen, mehrere Sorten	3 6	—
22.	Reis	2 6	—	129.	Kirschen, große, rotte	2 6	—
23.	Salat	— 6	—	130.	Gardien, spanische	2 6	—
24.	Spinat, langblättriger 100 Pfd. 12 thlr.	— 6	—	131.	Spargel, großer, weisser Dammspargel	6 6	—
25.	— rundblättriger	— 6	—	132.	— Esser	6 6	—
26.	— ganz großer englischer	— 9	—	133.	Sonnenblumen	6 6	—
27.	— englischer Winter, Rumex patientia	1 3	—	134.	Kartoffel, ganz große, auf's Feld	6 6	—
28.	Tafel, ungarischer, rundblättriger	1 3	—	Erbsen.			
29.	— böhmischer, langblättriger	1 3	—	135.	Buckenerbsen, englische, frühe, weisse, stehende	— 7	—
30.	— Baumkirsche	— 5	—	136.	— ganz große, graue Edel	— 6	—
31.	Thymian	— 2	—	137.	— Zwerg, ganz niedrige	— 6	—
32.	Thymian	— 2	—	138.	— nur, grünblühende	— 6	—
33.	Sauerampfer	— 1	—	139.	Kufmachersen, ganz frühe Mai 100 Pfd. 10 thlr.	— 4	—
34.	Tabak	1 3	—	140.	— Erfurter, frühe 100 4	— 1½	—
35.	Thymian	— 2	—	141.	— eine ganz neue und sehr volkre-	— 15	—
36.	Thymian	— 2	—	—	gende Sorte, davon die Schotten	— 2	—
37.	Schweinschädel oder Eragrostis	1 3	—	—	anstatt grün, ganz dunkelblau	— 2	—
Kohl-Saamen.				—	sind, bräunlich schwarz, 2 Fuß	— 1	—
38.	Blumenkohl, großer kappischer, später besser	10 6	—	—	hoch; die Erbsen ist grün	— 15	—
39.	— früher cyprischer	8 6	—	142.	— große, frühe Kanten 100 Pfd. 4 thlr.	— 2	—
40.	— ordinärer, später, holländischer	5 6	—	143.	— ganz niedrige oder Zwerg	— 2	—
41.	— neuer schwarzer, aus Sicilien, extra	15 6	—	144.	— grünblühende, später 100 Pfd. 4 thlr.	— 10	—
42.	Broccoli oder Spargelskohl, weisser	2 6	—	145.	— Stenochloa	— 6	—
43.	— violetter	2 6	—	146.	— Spargelskohl, sehr rotblühend	— 9	—
44.	Kappes oder Cyprien, ordinärer, weisser	2 6	—	Bohnen.			
45.	— großer, weisser Erfurter	2 6	—	148.	Stangenbohnen, arabische oder Feuerbohnen	— 3	—
46.	— früher, weisser Bucken	3 6	—	149.	— dergl. weisse	— 4	—
47.	— ganz früher, kleiner Erfurter, weisser	2 6	—	150.	— Schwarz, große bunte	— 5	—
48.	— blutroter	2 6	—	151.	— oder Edel, weisse	— 4	—
49.	Kleiner, blutroter Salat	2 6	—	152.	— mit weisser Schote	— 4	—
50.	Kleiner, blutroter Salat	2 6	—	153.	— mit weisser Schote	— 4	—
51.	— kleiner, früher	2 6	—	154.	— kleine runde Perl-Buckenbohnen	— 4	—
52.	Winterkohl, krauser, blauer, niedriger	1 3	—	155.	— pallte, sehr volkrege	— 3	—
53.	— grüner, niedriger	1 3	—	156.	— ganz neue und schöne america-	— 4	—
54.	— mit dunklen Blättern	2 6	—	—	nische, durchsichtige Bubenbohne	— 4	—
55.	— Weisskohl oder Rosenkohl	2 6	—	157.	— sogenannte türkische Erbsen	— 3½	—
56.	Schnittkohl, ordinärer	6 6	—	158.	— gelbe, frühe	— 8½	—
57.	— mit dem Blumenkohlblatte	1 3	—	159.	— runde, frühe	— 8½	—
58.	Kohlrabi, große, weisse, auf's Feld	1 3	—	160.	— schwarze, frühe	— 2½	—
59.	— weisse, englische, frühe Glas	1 3	—	161.	— franz. Schwarz, 100 Pfd. 5 thlr.	— 2½	—
60.	— große, kleine, später	1 3	—	162.	— eine neue gelbe Sorte	— 4	—
61.	— frühe	2 6	—	163.	— kleine runde Erbsen	— 1½	—
62.	Winterkleinblättrige, ganz frühe	4 6	—	—	100 Pfd. 4 thlr.	— 1½	—
63.	Unterföhrkohl oder Kohlraben, große, weisse	1 3	—	164.	Garten oder Puffbohnen, 100 Pfd. 8½ thlr.	— 4	—
64.	— gelbe oder Rutabaga	1 6	—	165.	— ganz große Winter	— 4	—
65.	— über die Erde wachsende, 100 Pfd. 10 thlr.	— 3	—	166.	— niedrige zum Einfassen	— 5	—
66.	Mir: oder Sekt, Crambe maritima	4 6	—	Deconomische Saamen.			
Wurzeln und Rüben.				167.	Anis	100 Pfd. 12 thlr.	— 4
67.	Carotten oder Mören, lange, rotte	1 3	—	168.	Bärengras, große schlegelige	100 Pfd. 12 thlr.	— 2 6
68.	— gelbe beagl.	— 6	—	169.	Wickenkraut	100 Pfd. 12 thlr.	— 12
69.	— ganz kleine, frühe, rotte	1 3	—	170.	Conarinsamen	100 Pfd. 6 thlr.	— 2 6
70.	Wurzeln, lange Petersilien	— 6	—	171.	Coriander	100 Pfd. 12 thlr.	— 3
71.	Chicoria	100 Pfd. 20 thlr.	— 6	172.	Consaamen	— 3	—
72.	— Paktin	— 6	—	173.	Rehn, blauer	— 3 9	—
73.	— Paket	— 1 3	—	174.	— weisser, rein	— 5	—
74.	— Ceregeter	— 1 3	—	175.	Eichengrün, Foenum graecum	— 5	—
75.	— Hispanica, zum Salat	— 1 3	—	176.	Aderspargel, Spargula arvensis	— 5	—
76.	Buckenzungen	— 1 3	—	177.	Kardenbillet, Dipsacus fullonum	— 8	—
77.	Cellerie, großer Kneulen	— 1 3	—	178.	Kleid zum Indigo, Isatis tinctoria, 100 Pfd. 20 thlr.	— 18	—
78.	Rüben, lange, weisse Herbst- oder Feld	— 6	—	179.	Wau, Reseda luteola	— 2 6	—
79.	— holländische Wad.	— 1	—	180.	Sellertinsen	— 2 6	—
80.	kleine Raitener	— 1	—	181.	Türkische Wägen, Zea Mals	— 7	—
81.	blutroter Salat	— 6	—	Die vorzüglichsten Futtergräser zum Anlegen der Kunstweiden.			
82.	Turnipsmehl oder Dill, rotte	— 2	—	182.	Agrostis capill.	Haartrauggras, wächst in den dürr-	7
83.	— gelbe Zucker, große, runde	— 6	—	—	sten Gegenden und macht den schönsten Rasen	100 Pfd. 16 thlr.	7
84.	— Zuckerstein, lange	— 6	—	183.	— stolonifera, Heringgras	100 Pfd. 16 thlr.	7
85.	— in- und auswendig weisse beagl.	— 6	—	184.	Aira caespitosa, Rosenknecht, für samstige Brüche u.	100 Pfd. 16 thlr.	7
86.	— über die Erde wachsende, 100 Pfd. 10 thlr.	— 3	—	—	waldige feuchte Orte	100 Pfd. 16 thlr.	7
Salat oder Kopsalat.				185.	Avena elatior, französische Raigras	— 10	—
87.	Kopsalat, guter mit weissen Samen, lauter	— 8	—	186.	— flavescens, Gelbgras	— 8	—
88.	— sehr schön	100 Pfd. 24 thlr.	— 1	187.	Cynosurus cristatus, Kammgras	— 8	—
89.	— mit schwarzem Samen, lauter sehr	— 1	—	188.	Dactylis glomerata, Kammgras, ein sehr einträgliches	— 7 6	—
90.	— großer asiatischer, weisse Korn	1 6	—	—	Futtergras für alle Vieh, besonders für die Pferde,	— 6	—
91.	— — schwarze Korn	2 6	—	—	welche es sehr leicht anzubauen und	— 7 6	—
92.	Pringelkopf	— 1	—	—	sehr ergiebig	100 Pfd. 18 thlr.	7 6
93.	Winterkopsalat	— 1	—	189.	Festuca rubra, rother Schwingel	100 Pfd. 16 thlr.	5
94.	— großer Schwendekopf	— 1	—	190.	Hedysar. Onobrychis, Ceparsertter, 100 Pfd. 12 thlr.	— 3 9	—
95.	— Fenchel, weisse Korn	1 3	—	191.	Lolium perenne, engl. Raigras	100 Pfd. 20 thlr.	7 6
96.	blutroter, schwarze Korn	2 6	—	192.	Medicago falcata alba, weisser Klee	— 10	—
97.	kleiner, englischer Salat-Fenchel	— 1	—	193.	— sativa, Luzerne oder ewiger Klee	— 6	—
98.	— — gelbe Korn	1 6	—	194.	— lupulina, Kleeblume	— 7	—
99.	Früh-Winter-Salat, auf's Weisse	— 1	—	195.	Melica coerulea, hoher St. oder Perlgras, für me-	— 8	—
100.	— — Pracht	— 1 3	—	—	rigen Boden	— 10	—
101.	— — Regal mit rother Kante	1 3	—	196.	Phleum pratense, Zinnkrautgras	— 2 6	—
102.	— — Parlemer oder Zuckerfalsat	1 3	—	197.	Phalaris caerulea, Kammgras, 100 Pfd. 6 thlr.	— 6	—
103.	— — gelbe Monte	1 6	—	198.	Poa pratensis, Kleeblume, 100 Pfd. 20 thlr.	— 5	—
104.	— — gemischter Saamen, lauter große feste	— 1	—	199.	Urtica dioica, große Brennnessel	— 8 9	—
105.	— — Kopsalat, fruchtbarer Winter	— 1 3	—	200.	Trifolium Melilotus officinalis, gelber Stielklee	— 5	—
106.	— — Kopsalat, fruchtbarer Winter	— 1 3	—	201.	— pratense, rother spanischer Klee	— 12	—
107.	— — Sommerkopsalat oder Winterkopsalat	— 1 6	—	202.	— incarnatum	— 12	—
108.	— — Kopsalat	— 6	—				



	à Preise	fgt. pf.
203. Eine Mischung der vorzüglichsten Futtergräser für Pferde	100 Pfd. 12 Hfr.	4
204. Eine dergl. für Pferde	100 Pfd. 12 Hfr.	4
205. Eine dergl. für Schafe	100 Pfd. 14 Hfr.	4
206. Eine dergl. ordinäre, zum Ausheilen der Wunden	100 Pfd. 10 Hfr.	3

### Inländische Wald- und Holzsaamen.

207. Acer campestre, gemeiner Ahorn, 100 Pfd. 10 Hfr.	5
208. — platan, Ephestern . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	5
209. Amygdalus dulcis, gute Mandeln, 4 St. 1 fgr. 100 St.	15
210. Betula alba, weiße Birke . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
211. — Alnus, Esche . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
212. Carpinus betulus, Hainbuche . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
213. Cornus mascula, Kornelkirsche . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
214. Evonymus europaeus, Spindelbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
215. Fraxinus excelsior, gemeine Esche . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
216. Pinus abies, weiße Tanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	5
217. — Picea, gemeine Fichte . . . . . 100 Pfd. 12 Hfr.	5
218. — sylvestris, gemeine Kiefer . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	7
219. Pyrus communis, Winterne . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	10
220. — Malus, Apfelne . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	7
221. Rhamnus catharticus, Kreuzdorn . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	10
222. Robinia pseudo-acacia, Akazien . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	10
223. Sorbus aucuparia, Hagebuttenbaum . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	12
224. Tilia europaea, Linde . . . . . 100 Pfd. 20 Hfr.	10

Amerikanischer Holzsaamen, der jedoch in unserer Gegend gewachsen und ganz frisch gesammelt worden ist.

### 1) Immergrüne Bäume.

225. Cupressus thyoides, weiße Cedar . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
226. Juniperus virginiana, rothe Cedar . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
227. — bermiana, bermut. Cedar . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
228. — horizontalis, herigont. Cedar . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
229. — communis, Wacholder . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
230. — suecica, schwedischer Wacholder . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
231. Pinus strobus, Weißtannenzapfen . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
232. — taeda, Rothtannenzapfen . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
233. — larix, Fichtentannenzapfen . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
234. — americana, amerikanische Tanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
235. — balsamea, Balsamtanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
236. — canadensis, Bontantanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
237. — tenuifolia, mit den größten Zapfen . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
238. — canadensis, Leberbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8

### 2) Immergrüne Sträucher.

240. Juniperus sabina, Edelbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
241. Mespilus pyraeanthus, immergrüner Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
242. Myrica cerifera, Wacholder . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
243. Pinus montana, Krummholztanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
244. Taxus baccata, beintragender Tanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
245. — canadensis, baumartiger Tanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8

### 3) Blattbäume.

246. Acer saccharinum, Zuckerahorn . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
247. — striatum, gestreifter Ahorn . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
248. — tartaricum, tartarischer Ahorn . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
249. Celtis occidentalis, abendländ. Nussbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
250. Crataegus coccinea, amer. Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
251. — caroliniana, gelb. Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
252. — oxycantha fl. rubra, rothblühend. Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
253. — oxycantha fl. carnea, fleischfarb. Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
254. — lucida, glänz. Pflaumenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
255. — Cytisus laburnum, gemeiner Weidenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
256. — latifolius, fleischfarb. Weidenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
257. Liriodendron tulipifera, Tulipenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
258. Platanus hispanica, spanischer Ahornbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
259. Ptelea trifoliata, Kleebaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
260. Picea canadensis, Kieferbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
261. Pinus strobus, Weißtanne . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
262. Quercus coccinea, Eichenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
263. Sorbus hybrida, Hagebuttenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8

### 4) Blattsträucher.

264. Amorpha fruticosa, Wollast. Zwerg . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
265. Berberis vulgaris, gemeiner Berberisbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
266. Colutea americana, amer. Kleebaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
267. Evonymus latifolia americana, amerikanischer Weidenbaum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
268. — europaeum, gemeiner . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
269. Ligustrum vulgare, gemeiner Ligustrum . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
270. Mespilus sibirica, fleischfarb. Hagebutten . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8

(Es wird viel häufiger, wenn die Holzsaamen in großen Quantitäten geliefert werden, wenn die Bestellungen darauf im Spätherbst gemacht werden, so daß man sich bei dem Einlangen darnach richten kann.)

### Blumen - Saamen.

271. * Acacia lophanta, nusselbäumliche Acacia . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
272. — verticillata, nusselbäumliche . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
273. Adonis aestivalis, Sommer-Akazin . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
274. Agrostemma coeli rosa, Himmelsglocken . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
275. — coronaria, Krone . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
276. Alcea, Malven in allen Farben . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
277. Amobium alatum, geflügelte Amobie, neue Amortelle . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
278. * Amaranthus bicolor, weißfarb. Amaranth, à 10 fgr. 10 fgr.	8
279. — caudatus, Fuchschwanz, . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
280. — hypochondriacus, krautiger, . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
281. — viridis, grün . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
282. — sanguineus, blutroth . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
283. — tricolor, dreifarbig . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
284. Anacyclus bicolor, weißfarbiger . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
285. Anoda Dilleniana, blaue Anode . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
286. Antirrhinum bicolor, weißfarb. Blüthenmaul, sehr hübsch . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
287. — triphyllum, dreiblättriges . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
288. — majus, großes . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
289. Aquilegia, gelb. Akelei, alle Sorten gemischt, à 10 fgr. 10 fgr.	8
290. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
291. — Argemone ochroleuca, edelgerthet Stachelmispel . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
292. — grandis, großblümig . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
293. — mexicana, mexicanische . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
294. — barclayana, Barclays . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
295. Asclepias syriaca, syrische Seidenpflanze . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
296. Aster latifolius, Störchen-Aster, alle . . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
297. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
298. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
299. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
300. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
301. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
302. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
303. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
304. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
305. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
306. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
307. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
308. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
309. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
310. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
311. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
312. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8
313. — 8 Sorten, von jeder eine Pf. . . . . 100 Pfd. 10 Hfr.	8

316.	Beta brasiliensis, mit weißen Rippen . . . . .	à Preis
317.	— — mit gelblichen . . . . .	—
318.	— — alle Farben gemischt . . . . .	à 12 fgr
319.	Blitum capitatum, Erbsenspinat . . . . .	à 12 fgr 10 fgr
320.	Brassica oleracea, Kohl mit weißbunten Blättern . . . . .	—
321.	— — — mit rothbunten . . . . .	—

Englische Sommerleuten, welche ihre Blumen gedrückt an (anderer sort): 1) blaßblau. 2) hellmeider. 3) kupferbraun. 4) hellroth. 5) mittelbraun. 6) dunkel. 7) hellgelb. 8) rosenfarbig. 9) blaß. 10) fleischfarbig. 11) dunkelmeider. 12) blaßblau. 13) carminroth. 14) rothbraun. 15) rothgelb. 16) hellgelb. 17) violett. 18) weiß. 19) dunkelgelb. 20) carmin. 21) hellviolett. 22) blaßblau. 23) himmelblau. 24) kastanienbraun. 25) blaßfarbig. 26) fleischfarbig. 27) dunkelgelb. 28) dunkelblau. 29) dunkelroth. 30) himmelblau. 31) violett. 32) fleischfarbig. 33) dunkelgelb. 34) blaßblau. 35) dunkelgelb. 36) dunkelgelb. 37) blaß. 38) roth. 39) rothbraun. 40) blaßblau. 41) himmelblau. 42) blaßgelb. 43) fleischfarbig. 44) blaßblau. 45) carminroth. 46) blaßblau. 47) blaßblau. 48) himmelblau. 49) hellgelb. 50) dunkelgelb. 51) blaßblau. 52) blaßblau. 53) hellmeider. 54) violett. 55) carmin. 56) himmelblau. 57) dunkelgelb. 58) dunkelgelb. 59) fleischfarbig. 60) blaßblau. 61) himmelblau. 62) violett. 63) blaßblau. 64) blaßblau. 65) blaßblau. 66) blaßblau. 67) carminroth. 68) hellmeider. 69) carminroth mit blaß. 70) meiderbraun mit blaßblau. 71) dunkelgelb. 72) hellmeider. 73) carmin. 74) dunkelgelb. 75) dunkelmeider. 76) rothbraun. 77) fleischfarbig. 78) blaß. 79) violett. 80) blaßblau. 81) blaßblau. 82) weiß mit blaß. 83) dunkelgelb mit blaß. 84) violett mit blaß. — Jede einzelne Pflanze von 100 vollkommenen Körnern kostet nicht abgeben.

(Habe Pflanzeln werden nicht abgeben.)  
Davon erlaube ich auch ein Sortiment  
369. von 12 Sorten, jede in 100 Körnern zu . . . . . 22 —  
370. . . . . 16 —  
371. . . . . 24 —  
372. . . . . 32 —  
373. . . . . 40 —  
374. . . . . 48 —  
375. Das ganze Sortiment in 90 Sorten . . . . . 5 —  
376. Alle Sorten durch einander gemischt, 400 Körner . . . . . 20 —  
377. 24 Sorten, jede besonders, das 1. Sort. . . . . 20 —  
378. 24 Sorten durch einander gemischt, à 10 fgr. 10 fgr.

379. Englische und halbenflische Sommerleuten, im Tande gezogen, jede Sorte allein . . . . . 20 —  
380. Dieselben durch einander gemischt . . . . . 10 —  
381. Cheiranthus incanus, Winterleuten in 16 Sorten:  
1) weiß. 2) carmin. 3) violett. 4) rosenfarbig. 5) blaßblau. 6) carminroth. 7) kastanienbraun. 8) fleischfarbig. 9) violett mit blaßblau. 10) carminroth mit blaßblau. 11) rosenfarbig. 12) blaßblau. 13) dunkelgelb. 14) weiß mit blaßblau. 15) fleischfarbig. 16) blaßblau mit dem blaßblau.  
382. Alle Sorten Winterleuten gemischt . . . . . 400 K. 5 —  
383. Jede Sorte besonders, von jeder 100 Körner 1 Hfr. —  
384. Durch einander gemischt . . . . . 15 —  
385. Cheiranthus fenestralis, Zwerg-Leuten, nicht aber noch keine gefüllte . . . . . 100 K. 2 —  
386. — maritima, Winterleuten . . . . . 1 K. 8 —  
387. — Cheiri, einfarbig brauner blaß, à 10 fgr. 10 fgr. 1 K. 8 —  
388. — fl. pl., extra gefüllte, à 10 fgr. 10 fgr. 2 K. 6 —  
389. — blaß, blauer einfarbig, à 15 = 15 = 100 K. 1 K. 6 —  
390. — pyramidalis, rothe Pyramiden-Winterleuten, sehr schön . . . . . 100 K. 2 K. 6 —  
391. — neue engl. rothe Zwerg-Winterleuten, wird nur à 10 fgr. hoch, nicht viel gefüllte, 25 K. 5 —  
392. Chenopodium, Krantzen Gewürz . . . . . 1 —  
393. — maritimum . . . . . 1 —  
394. Chrysanthemum carinatum fl. albo, weiße prächtige Blüthen . . . . . 1 K. 8 —  
395. — fl. pl., gelbgefüllte . . . . . 1 K. 8 —  
396. — fl. pl., weißgefüllte . . . . . 1 K. 8 —  
397. — elegans, schön gelb . . . . . 2 —  
398. \* Chrysanthemum amplexicaule, Alpenpflanze . . . . . 1 K. 8 —  
399. Confelia coelestis, himmelblau. Cornelia . . . . . 1 K. 8 —  
400. Convolvulus tricolor, dreifarb. Blüthe, à 10 fgr. 2 fgr. 1 K. 8 —  
401. Corydalis sempervirens, immergrüne Kappuzinelle . . . . . 1 K. 8 —  
402. \* Cosmea bipinnata, doppelgefiederte Cosmea . . . . . 2 —  
403. Cotula coronopifolia (zu kleiner Einsammlung) . . . . . 1 K. 8 —  
404. Crepis hispida, fackelblüh. Pflanze . . . . . 1 K. 8 —  
405. — Dioscoridis, bleichfarbig gelber . . . . . 1 K. 8 —  
406. — rubra, rothe Stundfeste . . . . . 1 K. 8 —  
407. Cucumis prophetarum, Prophetengurke . . . . . 1 —  
408. \* Cucurbita, 1) ganz große Canturbitus, 150 Pfd. schwer . . . . . 5 —  
409. 2) Gervaseculatibus. 3) Kirschenblüthe. 4) großer und 5) kleiner Apfelfrücht. 6) großer und 7) kleiner



[illegible]

Erklärung der vorkommenden Zeichen:

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1) Die mit B bezeichneten fünf Bäume, die man in der<br>längsten Reihe der Kammer, wenn es sitzen oder doch nicht<br>gar stark sitzen, durchwachsen. |                 |
| 2) Die mit B bezeichneten fünf Bäume und Ständer zu Bo-<br>queris und englischen Anlagen.  |                 |
| 3) Die mit B bezeichneten fünf hochlaufende, mit runden und<br>langen Stämmen, zur Befriedung an Ränder, Häufer und<br>Gassen.                       |                 |
| 4) Die nicht begründeten, im freien Lande aus-<br>gewachsenen Pflanzen.  | a Stüc. pr. 5 — |
| Acacia Josephina, 1 Fuß hoch T . . . . .   | 5 —             |
| — verticillata, dregl. T . . . . .   | 5 —             |
| Agapanthus umbellata T, Eidechse . . . . .   | 10 —            |



Nr.	St.	à Stück far. pf.	Nr.	St.	à Stück far. pf.
650. <i>Amorpha formosissima</i> , schöne <i>Amorpha</i> . . . . .	2	6	750. <i>Ranunculus</i> in <i>Stemmat</i> , 100 St. 20 bis 25	—	—
651. — <i>vittata</i> T., <i>humboldtii</i> . . . . .	15	—	751. — 30 Stück in 30 verschiedenen Sorten 1 rbr. 15	—	—
652. <i>Anemone</i> , in schönen Sorten . . . . .	1	3	752. <i>Ribes horridum</i> B., schönste <i>Ribes</i> . . . . .	4	—
653. <i>Amorpha formosissima</i> fl. simpl. B., <i>Bergamondbaum</i> . . . . .	2	—	753. <i>Robbia hirsuta</i> B., reichblühende <i>Robbia</i> . . . . .	7	—
654. <i>Aristolochia Siphia</i> B., nordamerikanische <i>Aristolochia</i> mit	—	—	754. — <i>Pseudo-narcissus</i> B., gemeine, 3 Fuß hoch . . . . .	3	9
sehr großen und schönen Blättern, besonders	—	—	755. — <i>viscosa</i> B., <i>hirsuta</i> , sehr schön . . . . .	7	—
schön zu haben . . . . .	8	—	756. <i>Rosa alba plena</i> , weißgefüllte <i>Rose</i> . . . . .	3	9
655. <i>Artemisia Dracunculifolia</i> , <i>Dragun</i> , <i>Chrysanthemum</i> , <i>Kaiserkrone</i> . . . . .	2	—	757. — <i>amabilis cuprea</i> , kupferfarbig . . . . .	5	—
656. <i>Aspidistra</i> , <i>veredelte</i> , an <i>Spalter</i> und in <i>Äpfel</i> B. . . . .	5	—	758. — <i>atropurpurea</i> , schwarz . . . . .	5	—
657. — <i>hochstämmige</i> B. . . . .	7	—	759. — <i>belgica</i> , große, niederländische . . . . .	5	—
658. <i>Aspidistra</i> , <i>hochstämmige</i> B. . . . .	10	—	760. — <i>bicolor simpl.</i> , <i>humboldtii</i> . . . . .	2	—
660. <i>Äpfel</i> , <i>veredelte</i> , in <i>Äpfel</i> , an <i>Spalter</i> u. <i>Pyramiden</i> . . . . .	5	—	761. — <i>carnea altissima</i> , hohe <i>Petiole</i> . . . . .	5	—
661. — <i>hochstämmige</i> B. . . . .	7	—	762. — <i>centifolia minima</i> , <i>altissima</i> . . . . .	5	—
662. <i>Cactus alatus</i> T., <i>gestaltete</i> <i>Potamo</i> . . . . .	4 bis 5	—	763. — <i>de Dijon</i> , sehr gut zum <i>Teufel</i> . . . . .	5	—
663. — <i>speciosa</i> T., <i>höhe</i> . . . . .	10	—	764. — <i>gallica</i> , <i>Äpfel</i> . . . . .	2	6
664. <i>Calceolaria atropurpurea</i> T. . . . .	10	—	765. — <i>chrysea</i> , <i>Äpfel</i> . . . . .	5	—
665. — <i>arachnoides</i> . . . . .	6	—	766. — <i>micans</i> , <i>schimmernde</i> , <i>gefüllte</i> . . . . .	5	—
666. — <i>granatiflora suberecta</i> . . . . .	10	—	767. — <i>papaverina</i> , <i>Wohnstube</i> . . . . .	5	—
667. — <i>integrifolia</i> . . . . .	6	—	768. — <i>spectabile</i> , <i>wachstümliche</i> . . . . .	5	—
668. — <i>mollifera</i> . . . . .	10	—	769. — <i>versicolor</i> , <i>gefüllte</i> . . . . .	4	—
669. — <i>oleifera</i> . . . . .	6	—	770. — <i>holosericea atrocinerea</i> , <i>dunkelgrün</i> . . . . .	5	—
670. — <i>Pressi purpurea</i> . . . . .	10	—	771. — <i>regalis</i> , <i>höfliche</i> , <i>schwarze</i> . . . . .	5	—
671. — <i>punctata</i> . . . . .	8	—	772. — <i>marmorea</i> , <i>marmorierte</i> . . . . .	2	—
672. — <i>nova</i> . . . . .	20	—	773. — <i>muscosa rubra pl.</i> , <i>rote</i> <i>gefüllte</i> <i>Wohnstube</i> . . . . .	10	—
673. — <i>scabiosaeifolia</i> . . . . .	5	—	774. — <i>plicata</i> , <i>stärkste</i> <i>gefüllte</i> . . . . .	8	—
674. — <i>rugosa</i> . . . . .	6	—	775. — <i>provincialis</i> , <i>Provençe</i> <i>Rose</i> . . . . .	3	—
675. — <i>sanguinea</i> . . . . .	10	—	776. — <i>pimpinellifolia</i> , <i>regina</i> , <i>Königin</i> der <i>Pimpinellen</i> . . . . .	2	—
676. — <i>victoria</i> . . . . .	20	—	777. — <i>Rosamundi</i> , <i>Rosamunde</i> . . . . .	2	—
Davon erlaube ich 12 Stück in 12 Sorten mit Namen	—	—	778. — <i>turbinata</i> , <i>Äpfel</i> . . . . .	4	—
zu . . . . .	4	thlr.	779. — <i>semperparlor</i> , <i>immerblühende</i> <i>Äpfel</i> , 12 Stück	—	—
677. <i>Camellia Paeoniifolia</i> , <i>rote</i> , <i>gefüllte</i> , <i>blühende</i> . . . . .	20	—	in 12 Sorten mit Namen 3 thlr.	—	—
678. <i>Citrus aurantium</i> T., <i>Pomeranz</i> u. <i>Citronen</i> <i>Bäumchen</i>	—	—	780. — <i>Nach</i> <i>meiner</i> <i>Wahl</i> <i>das</i> <i>Stück</i> . . . . .	5	—
mit und ohne Früchte von 15 gr. bis zu 2 thlr.	—	—	781. — <i>anaphura</i> , <i>gelbgefüllte</i> <i>Rose</i> . . . . .	4	—
679. <i>Convolvulus fl. pl.</i> , <i>gefüllte</i> <i>Wohnstube</i> . . . . .	2	6	782. — <i>unica</i> , <i>weiße</i> <i>Gentianen</i> , <i>Wurzel</i> <i>dicht</i> . . . . .	20	—
680. <i>Corylus maxima</i> , <i>große</i> <i>Wohnstube</i> und <i>Gelände</i> . . . . .	5	—	783. — <i>vix spinosa</i> , <i>Rose</i> mit <i>wenig</i> <i>Dornen</i> . . . . .	4	—
681. <i>Cornus mascula</i> B., <i>Gornelstachel</i> . . . . .	1	—	784. — <i>scandens</i> B., <i>hitzende</i> <i>Rose</i> , 16 — 20 Fuß hoch . . . . .	4	—
682. — <i>alba</i> B., mit <i>weißer</i> <i>Frucht</i> . . . . .	1	6	Wenn man mir die <i>Wahl</i> der <i>Sorten</i> überläßt, so	—	—
683. <i>Crataegus oxyacantha</i> B., <i>weißblühende</i> <i>Wohnstube</i> , <i>schön</i>	—	—	gibt ich:	—	—
haben . . . . .	5 bis 7	—	785. 12 Stück in 12 Sorten zu . . . . .	1	thlr.
684. <i>Cyclamen europaeum</i> T. . . . .	5	—	786. 24 — in 24 — zu . . . . .	3	—
685. <i>Cypripedium calceolus</i> , <i>Brautstachel</i> . . . . .	2	6	787. 12 — <i>pimpinellifolia</i> , <i>Rosen</i> in 12 Sorten mit	—	—
686. <i>Delphinium americanum</i> , <i>amerikanische</i> <i>Blütenstängel</i> . . . . .	2	6	Namen zu . . . . .	2	—
687. <i>Delphinium coryophyllum</i> , <i>gefüllte</i> <i>Gartenstängel</i> aus <i>Land</i> . . . . .	1	3	788. <i>Salpiglossis integrifolia</i> auch <i>Petunia</i> , eine noch neue	—	—
688. — in <i>Äpfel</i> , <i>eine</i> <i>gefüllte</i> . . . . .	1	0	und <i>schöne</i> <i>Äpfel</i> , <i>blühende</i> <i>besonders</i> <i>schön</i>	—	—
689. <i>Ein</i> <i>kleines</i> , <i>aber</i> <i>schöne</i> <i>Sortiment</i> in 50 Sorten mit	—	—	789. — <i>grandiflora</i> , <i>blühende</i> <i>gefüllte</i> . . . . .	10	—
Namen, von jeder Sorte 1 Stück 3 thlr. 15	—	—	790. <i>Salix babylonica</i> B., <i>Trauweide</i> . . . . .	7	—
690. 25 Stück nach <i>meiner</i> <i>Wahl</i> , mit Namen . . . . .	3	15	791. <i>Sambucus racinosa</i> B., <i>petiolatblühende</i> <i>Äpfel</i> . . . . .	5	—
691. 12 — <i>bergl.</i> , <i>extra</i> <i>schön</i> . . . . .	2	—	792. <i>Solidago canadensis</i> , <i>canadische</i> <i>Wohnstube</i> . . . . .	3	—
692. <i>Dianthus arboreus</i> T., <i>Baumstängel</i> , <i>eine</i> <i>Sorten</i> . . . . .	5	—	793. <i>Spartagium</i> , <i>blühende</i> . . . . .	60	Stück
693. — <i>anglicus</i> , <i>gefüllte</i> <i>englische</i> <i>Wohnstube</i> . . . . .	2	—	794. <i>Spiraea hypericifolia</i> , <i>schönste</i> <i>Wohnstube</i> <i>Spiraea</i> . . . . .	2	—
694. <i>Dietamnus rubra</i> , <i>rote</i> <i>Dietamn</i> . . . . .	4	—	795. — <i>salicifolia</i> , <i>weidenblühende</i> . . . . .	2	—
695. <i>Ferraria pavonia</i> . . . . .	2	6	796. <i>Syringa indica</i> B., <i>indische</i> <i>Blüten</i> , <i>allergrößte</i> . . . . .	5	—
696. <i>Ficus carica</i> T. B., <i>Rosenbaum</i> . . . . .	5	—	797. — <i>persica</i> B., <i>persische</i> . . . . .	5	—
697. <i>Fragaria fl. pl.</i> , <i>gefüllte</i> <i>Erdbeere</i> . . . . .	6	—	798. <i>Thymus asperifolium variegatum</i> , <i>dunkelblau</i> , <i>Äpfel</i> . . . . .	3	—
698. — — <i>bergl.</i> ohne Namen . . . . .	1	3	799. <i>Verbena meliandros coccinea</i> T., <i>sehr</i> <i>schön</i> <i>zu</i> <i>einer</i>	—	—
699. <i>Fraxinus pendula</i> B., <i>Trauer</i> <i>Äpfel</i> . . . . .	7	—	<i>Einfassung</i> . . . . .	4	—
700. — <i>aurea</i> B., <i>goldgelbe</i> . . . . .	7	—	800. <i>Viburnum Opulus</i> B., <i>gefüllte</i> <i>Äpfel</i> . . . . .	4	—
701. <i>Fraxinus pendula</i> B., <i>Trauer</i> <i>Äpfel</i> . . . . .	7	—	801. <i>Viola rubra plena</i> , <i>rote</i> <i>gefüllte</i> <i>Wohnstube</i> . . . . .	2	—
702. <i>Geranium sanguineum</i> , <i>blühende</i> <i>Äpfel</i> . . . . .	2	—	Wenn man mir die <i>Wahl</i> der <i>Sorten</i> überläßt, so	—	—
703. <i>Georginen</i> oder <i>Dahlien</i> . <i>Ein</i> <i>kleines</i> , <i>aber</i> <i>sehr</i> <i>schöne</i> , von mehr als 100 Sorten <i>ausgewählte</i> <i>Sorten</i> mit ganz <i>gefüllte</i> <i>Georginen</i> in 32 Sorten das <i>Stück</i> zu . . . . . 5 6 und bis 10 12 Stück nach <i>meiner</i> <i>Wahl</i> mit Namen zu . . . . . 2 thlr. 12 — <i>sehr</i> <i>schöne</i> . . . . . 3 — 12 — in <i>Stemmat</i> ohne Namen zu . . . . . 1 — 15 12 — <i>anemoneförmige</i> mit Namen 4 u. 5 — 12 — <i>Wurz</i> <i>Georginen</i> mit Namen 5 u. 6 — Wenn den letzten <i>erwarte</i> ich noch eine <i>bedeutende</i> <i>Zufuhr</i> aus <i>England</i> , und wenn diese <i>zeitig</i> und <i>gut</i> <i>eintrifft</i> , so kann ich <i>bestehen</i> um die <i> Hälfte</i> des <i>oben</i> <i>am</i> <i>Preis</i> <i>abgeben</i> . 704. <i>Gloxinia formosa</i> T. . . . . 6 — 705. <i>Hedera quinquefolia</i> B., <i>Sungervine</i> . . . . . 2 6 706. <i>Helianthus multiflorus</i> , <i>gefüllte</i> , <i>vielfarbige</i> <i>Sonnen-</i> <i>blume</i> , die <i>allergrößte</i> . . . . . 2 6 707. <i>Hemerocallis japonica alba</i> , <i>japanische</i> , <i>weiße</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 5 — 708. — <i>fulva</i> , <i>braune</i> . . . . . 1 3 709. <i>Hesperis matronalis fl. alb.</i> , <i>weiße</i> <i>gefüllte</i> <i>Matronale</i> . . . . . 2 — 710. <i>Hydrangea hortensis</i> T., <i>Hydrangeen</i> . . . . . 5 bis 10 711. <i>Iris pumila fl. coerulesc.</i> , <i>niedrige</i> <i>blaue</i> <i>Schwertlilie</i> . . . . . 2 6 712. — <i>susiana</i> , <i>prachtig</i> . . . . . 10 — 713. <i>Lilium bulbiferum</i> , <i>edelmutter</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 6 — 714. — <i>simplex</i> , <i>einfache</i> <i>weiße</i> . . . . . 1 3 715. — <i>variegatum</i> , <i>vielfarbige</i> . . . . . 5 — 716. — <i>Martagon</i> , <i>Äpfel</i> . . . . . 1 3 717. <i>Lobelia fulgens</i> T., <i>starkblühende</i> <i>Äpfel</i> , <i>sehr</i> <i>schön</i> . . . . . 5 — 718. <i>Lonicera Caprifolium album</i> B., <i>durchwachsende</i> <i>weiße</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 2 6 719. — <i>rubrum</i> B., <i>rote</i> . . . . . 2 6 720. — <i>coerulea</i> , <i>blau</i> <i>blühende</i> . . . . . 4 — 721. — <i>folia variegata</i> B., <i>dunkelblau</i> . . . . . 3 6 722. — <i>sempervirens</i> B., <i>immergrüne</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 4 — 723. — <i>tatarica</i> , <i>tatarische</i> . . . . . 4 — 724. <i>Lychis chalcidion fl. pl.</i> , <i>gef.</i> , <i>rote</i> <i>brennende</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 7 — 725. <i>Melaleuca diosmifolia</i> , 13 Fuß hoch T. . . . . 5 — 726. — <i>ericifolia</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 6 — 727. — <i>hypericifolia</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 5 — 728. <i>Mespilus pyracantha</i> B., <i>Äpfel</i> . . . . . 6 — 729. <i>Meispermum canadense</i> B., <i>canadische</i> <i>Wohnstube</i> . . . . . 4 — 730. <i>Morus alba</i> B., <i>weißer</i> <i>Wohnstube</i> . . . . . 5 bis 5 731. <i>Myrtus communis macrophylla</i> T., <i>breitblättrige</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 7 — 732. — <i>microphylla</i> T., <i>kleinblättrige</i> . . . . . 7 — 733. — <i>fol. variegata</i> T., <i>dunkelblau</i> . . . . . 7 — 734. <i>Nerium Oleander</i> T., <i>rote</i> <i>einfache</i> <i>Äpfel</i> , 6 bis 8 735. — fl. pl. T., <i>rote</i> <i>gefüllte</i> . . . . . 10 — 736. <i>Paeonia officinalis carnea</i> , <i>schönste</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 4 — 737. — fl. simplicifolia, <i>einfache</i> <i>rote</i> . . . . . 8 9 738. — <i>plena rubra</i> , <i>rote</i> <i>gefüllte</i> . . . . . 2 6 739. <i>Pelargonium</i> T., in 20 Sorten, das <i>Stück</i> . . . . . 4 bis 5 740. — das <i>ganze</i> <i>Sortiment</i> . . . . . 3 thlr. — 741. <i>Pfirsich</i> B., an <i>Spalter</i> und in <i>Äpfel</i> . . . . . 10 bis 12 742. <i>Pflaumen</i> B., <i>veredelte</i> <i>hochstämmige</i> und <i>Spalter</i> . . . . . 6 — 743. <i>Philox paniculata alba</i> , <i>weiße</i> <i>Wohnstube</i> . . . . . 1 3 744. <i>Polyanthus Tuberosus</i> , <i>gefüllte</i> <i>Äpfel</i> . . . . . 5 — 745. <i>Primula chinensis</i> T., <i>rote</i> <i>blühende</i> . . . . . 5 — 746. — <i>alba</i> , <i>weißblühende</i> . . . . . 10 — 747. <i>Prunus Mahaleb</i> B., <i>Wohnstube</i> . . . . . 5 — 748. — <i>Padus</i> B., <i>Äpfel</i> . . . . . 5 — 749. <i>Punica Granatum fl. pl. T. B.</i> , <i>gefüllte</i> <i>Äpfel</i> , die im <i>ersten</i> oder <i>zweiten</i> <i>Jahre</i> <i>blühen</i> , 10 bis 15 —					

1) <i>Äpfel</i> . . . . .	2) <i>Äpfel</i> . . . . .	3) <i>Äpfel</i> . . . . .	4) <i>Äpfel</i> . . . . .	5) <i>Äpfel</i> . . . . .	6) <i>Äpfel</i> . . . . .	7) <i>Äpfel</i> . . . . .	8) <i>Äpfel</i> . . . . .	9) <i>Äpfel</i> . . . . .	10) <i>Äpfel</i> . . . . .	11) <i>Äpfel</i> . . . . .	12) <i>Äpfel</i> . . . . .	13) <i>Äpfel</i> . . . . .	14) <i>Äpfel</i> . . . . .	15) <i>Äpfel</i> . . . . .	16) <i>Äpfel</i> . . . . .	17) <i>Äpfel</i> . . . . .	18) <i>Äpfel</i> . . . . .	19) <i>Äpfel</i> . . . . .	20) <i>Äpfel</i> . . . . .
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Die Auszeichnung- oder Bestellungs-Note ertheile ich nie auf ein besonderes Blatt und nicht in den Brief zu schreiben, damit ich es als Beleg wieder zusenden kann. Auch kann bei Beschreibung nur der Jahrgang des Katalogs und die Nummer des Verlangten und das Quantum angegeben werden. Uebrigens werden Bestellungen auf Alles, was nur auf Ökonomie und Gärtnerei Bezug hat, angenommen, und schnell und pünktlich besorgt. Wenn sich nicht unmittelbar an mich wenden will und seine Bestellungen zeitig macht, kann auch die Buchhändler-Gelegenheit dazu benützen. In Deutschland nehmen größtentheils alle guten Buchhandlungen für mich Bestellungen an.

Auch bin ich bereit, Herrschaften, die geschickte und gute Leute zu Gärtnern brauchen, damit zu bieten; doch muß ich dabei Folgendes festsetzen: Wer einen Gärtner von mir recommendirt zu haben wünscht, sendet sogleich für meine Bemühung und Befreiung des Briefpostes einen Realbillet ein, und legt alle Bedingungen und Verhältnisse des Gärtners bei.

Wer nicht zu weit von mir entfernt wohnt, dem kann ich auch recht billig mit meinem und ordentlichem Taschengeld zu Wässhelfern und zu Glas- und Bleichschülern dienen, indem ich davon immer ein vollständiges Lager habe und den Quabaufuß zu 2 bis 1 1/2 gr. und im Ganzen noch billiger absetze.

Erfurt, im November 1855.

Carl Plag,  
mehrere Moneten und der Gartenbau-Gesellschaft Mitglied.